

ПРОТОКОЛ № 1

заседания комиссии по проведению самообследования учебно-методического центра АО «Газпром газораспределение Север»

от 27 марта 2019 года

Председатель комиссии:

Начальник учебно-методического центра - **А.А. Забелин**

Члены комиссии:

Начальник отдела по работе с персоналом - **Элкениньш Н.В.**

Старший преподаватель учебно-методического центра – **Мамонтова Л.А.**

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотреть отчёт о самообследовании учебно- методического центра АО «Газпром газораспределение Север».

ХОД ЗАСЕДАНИЯ:

1. По первому вопросу – «Рассмотреть отчёт о самообследовании учебно-методического центра АО «Газпром газораспределение Север».

Слушали: председателя комиссии по проведению самообследования УМЦ АО «ГТС» - начальника учебно-методического центра Забелина А.А.

Решили: Согласовать отчёт о результатах самообследования деятельности УМЦ АО «Газпром газораспределение Север».

Председатель



А.А. Забелин

Члены комиссии:




Н.В. Элкениньш

Л.А. Мамонтова

Согласовано УМЦ
протокол №1
от «27» марта 2019 г.

**Отчет о результатах самообследования деятельности
учебно-методического центра
АО «Газпром газораспределение Север»
г. Тюмень, 2019**

Введение

1. Система управления Учебным-методическим центром
2. Оценка образовательной деятельности
3. Кадровое обеспечение
4. Качество обучения слушателей
5. Условия реализации образовательной деятельности
6. Общие выводы и рекомендации

Введение

Самообследование учебно-методического центра (далее – УМЦ) АО «Газпром газораспределение Север» (далее - Общество) проводилось в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией».

Комиссия, назначенная приказом № ГГС-0/175/19 от 03.04.2019 г., при проведении самообследования в своей работе руководствовалась следующими нормативными правовыми и иными распорядительными документами:

- Федеральным законом 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Положением о лицензировании образовательной деятельности (Постановление Правительства РФ от 28.10.2013 № 966);
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Положением о системе подготовки кадров в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение Север».

Цель самообследования - развитие внутренней системы контроля качества подготовки в УМЦ АО «Газпром газораспределение Север», обеспечение доступности и открытости информации о деятельности УМЦ. Самообследование включает проведение анализа результатов, оценку возможностей УМЦ по решению образовательных задач.

В процессе самообследования проводилась оценка системы управления УМЦ, образовательной деятельности, кадрового обеспечения, качества обучения слушателей, условий реализации обучения в УМЦ, качества библиотечно-информационного обеспечения и материально-технической базы, а также анализ показателей деятельности УМЦ.

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Учебно-методический центр является структурным подразделением АО «Газпром газораспределение Север».

Адрес мест осуществления образовательной деятельности:

625013, г. Тюмень, ул. Энергетиков, д. 163.

Тел.: (3452) 28-94-37. Электронная почта: UKK.GGS@sever04.ru

Сайт: <http://sever04.ru/UKK/> - Учебно-методический центр.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 10 272 007 85677.

Данные документа, подтверждающего факт внесения записи в Единый государственный реестр юридических лиц: Свидетельство 72№002411072 выдано Администрацией Ленинского района города Тюмени. Лист записи о внесении изменений в ЕГРЮЛ от 31.07.2018, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 14 по Тюменской области.

Идентификационный номер налогоплательщика: 7203058440

Лицензия на осуществление образовательной деятельности № 004, выданная департаментом образования и науки Тюменской области 29 января 2019 года.

Образовательная деятельность ведется на площадях, принадлежащих АО «Газпром газораспределение Север» на праве собственности.

Учебные помещения отвечают установленным санитарным требованиям и требованиям пожарной безопасности, что подтверждается: санитарно-эпидемиологическим заключением № 72.ОЦ.01.000.М.001587.12.18 от 25.12.2018г. Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека; заключением о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности серия 011 № 000384 от 11.10.2018г. Главного управления МЧС России по Тюменской области.

2. Система управления УМЦ

Для осуществления образовательной деятельности в структуре АО «Газпром газораспределение Север» создан и функционирует УМЦ, возглавляемый начальником. Деятельность учебно-методического центра регламентирована Положением об УМЦ и Положением о системе подготовки кадров в УМЦ.

Учебно-методический центр АО «Газпром газораспределение Север» осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии Департамента образования и науки Тюменской области (регистрационный № 004 от 29 января 2019 года).

В целом организационно-правовое обеспечение и организация управления образовательным процессом в УМЦ соответствуют требованиям Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения (утв. Приказом Минобрнауки РФ от 18.04.2013 №292), Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (утв. Приказом Минобрнауки РФ от 01.07.2013 №499), Устава Общества, Положения об УМЦ и Положения о системе подготовки кадров в УМЦ АО «Газпром газораспределение Север», обеспечивает его динамичное развитие и решение поставленных задач.

3. Оценка образовательной деятельности.

В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности УМЦ осуществляет подготовку, переподготовку и повышение

квалификации по основным программам профессионального обучения и по дополнительным профессиональным программам. В Учебно-методическом центре проводится профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации работников рабочих профессий по программам:

№ п/п	Код в ЕТКС	Наименование программ	Теория/ практика	Кол-во часов
1	15068	Наполнитель баллонов	136/120	256
2	15643	Оператор котельной	136/120	256
3	18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	136/120	256
4	18556	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	136/120	256
5		Предэкзаменационная подготовка к периодической (очередной и внеочередной) проверке знаний рабочего персонала	16	16
6		Пожарно-технический минимум для газосварщиков (с отрывом от производства)	11	11
7		Пожарно-технический минимум для руководителей, инженерно-технических работников, лиц, ответственных за пожарную безопасность и проведение противопожарных инструктажей промышленных предприятий (с отрывом от производства)	28	28
8		Пожарно-технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа учреждений (офисов)	10	10
9		Предаттестационная подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций по основам промышленной безопасности (А.1)	40	40
10		Предаттестационная подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих системы газораспределения (Б.7.1)	40	40
11		Предаттестационная подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты, использующие сжиженные углеводородные газы (Б.7.2)	40	40

12	Предаттестационная подготовка и аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих технический надзор, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления (Б.7.8)	40	40
----	---	----	----

Содержание программ профессионального обучения определяется УМЦ самостоятельно в соответствии с профессиональными стандартами и учетом внешних социально-экономических факторов.

Структура основных программ профессионального обучения соответствует Порядку организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения (утв. Приказом Минобрнауки РФ от 18.04.2013 №292), структура дополнительных профессиональных программ обучения соответствует Порядку организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (утв. Приказом Минобрнауки РФ от 20.07.2013 №499).

Учебные программы включают в себя цели и задачи, описание совершенствуемой или приобретаемой компетенции, учебный план, содержание, список используемой литературы.

На 2019 год в качестве рекомендованных к реализации мероприятий были выбраны:

1. Аккредитация учебно-методического центра АО «Газпром газораспределение Север» для оказания услуг по обучению в области охраны труда в Министерстве по труду и социальной защите РФ для предоставления этих услуг сторонним организациям.

2. Создание более широкого перечня персональных учебных курсов в системе ОЛИМПОКС по профессиям для проверки знаний.

3. С учетом увеличения контингента слушателей предполагалось продолжить работу по расширению площадей под образовательный процесс.

В УМЦ при реализации программ обучения используются дистанционные образовательные технологии (видеоконференцсвязь) и электронное обучение (ОЛИМПОКС).

По итогам успешного освоения основных программ профессионального обучения слушателям выдается удостоверение и свидетельство.

С применением дистанционных технологий в 2018 году было обучено 1581 слушателей.

По итогам успешного освоения программ профессионального обучения слушателям выдается свидетельство и удостоверение.

Контингент слушателей, обучающихся по программам профессионального обучения:

- рабочие, имеющие среднее полное, среднее специальное, среднее профессиональное или высшее образование;

- специалисты со средним профессиональным или высшим образованием.

Оценка степени освоения слушателями основных программ профессионального обучения в ходе самообследования подтверждает удовлетворительный уровень полученных знаний слушателями.

4. Кадровое обеспечение.

Учебный процесс по реализуемым УМЦ программам профессионального обучения осуществляют 2 преподавателя, из них 1 - старший преподаватель.

Все работники УМЦ владеют современными методами организации учебного процесса и обучения, используют в преподавании современные коммуникационные технологии, компьютерные средства.

5. Качество обучения слушателей.

В Учебно-методическом центре действует и постоянно совершенствуется система контроля качества подготовки слушателей, основанная на анализе результатов итоговой аттестации. В качестве количественного показателя оценки риска предоставления УМЦ некачественных образовательных услуг, используется средний балл оценки при проведении итогового контроля знаний слушателей, а также отзывов о пройденном обучении от слушателей (книга отзывов слушателей курсов).

Оценка степени освоения слушателями программ профессионального обучения в ходе самообследования подтверждает хороший уровень полученных знаний слушателями. Это подтверждается средним баллом оценок по результатам итоговых аттестаций всех групп обучающихся.

Применяемая система оценки знаний слушателей позволяет обеспечить эффективный контроль усвоения программного материала.

В Учебном центре используются виды контроля: текущий, промежуточный и итоговый.

Текущий контроль является одним из основных видов проверки знаний, умений и навыков обучающихся. Текущий контроль – это органическая часть всего учебного процесса, он тесно связан с изложением, закреплением, повторением и применением учебного материала. Основные методы текущего контроля в Учебном центре: устный опрос, письменная и практическая проверка. В период изучения дисциплины преподаватель ведет мониторинг качества знаний по всем обучающимся, используя варианты компоновки зачетных билетов по пройденным темам, чтобы иметь возможность соотнести улучшение или ухудшение качества знаний индивидуально по каждому обучающемуся и принять решение о выставлении оценки текущей успеваемости.

Профессиональная подготовка завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен включает в себя проверку теоретических и практических знаний.

Анализ условий проведения итоговой аттестации показал, что форма аттестации достаточна для определения уровня усвоения учебного материала программ профессионального обучения и приобретения новых компетенций слушателями. Содержание итоговой аттестации соответствует в целом содержанию программ профессионального обучения и уровню требований к слушателям, прошедшим подготовку, переподготовку и повышение квалификации.

Итоговая аттестация проводится квалификационной комиссией, состав которой определяется и утверждается приказом. Результаты квалификационного экзамена оформляются протоколом.

Вывод: Качество подготовки обучающихся в Учебном центре систематически анализируется, корректируется, совершенствуется.

6. Условия реализации образовательной деятельности.

Теоретическое обучение и практические занятия обучающихся проводятся в учебных классах и на учебно-тренировочном полигоне, расположенных по адресу: г. Тюмень, ул. Энергетиков, дом 163. Помещения, используемые в процессе обучения, отвечают установленным санитарным требованиям и требованиям пожарной безопасности.

Все учебные классы специально оборудованы современными средствами визуализации: учебные доски, видео- и аудиоаппаратура, сетевые подключения локальной компьютерной сети с выходом в Internet. На всех компьютерах установлено лицензионное программное обеспечение Олимпюкс.

Для проведения практических занятий учебные классы укомплектованы действующим газовым оборудованием и макетами.

В оперативном пользовании УМЦ учебно-тренировочный полигон для отработки практических навыков со следующими учебными местами:

Учебное место №1 «Подземный демонстрационный колодец»

1. Техническое обслуживание арматуры, установленной в газовом колодце.
2. Возможные утечки газа на арматуре, расположенной в газовом колодце и их устранение.
3. Подгонка средств индивидуальной защиты перед спуском слесаря в газовый колодец.

Учебное место №2 «ГРП»

1. Настройка регуляторов давления и предохранительных устройств.
2. Переход работы ГРП по обводному газопроводу (байпасу).
3. Техническое обслуживание ГРП.

Учебное место №3 «Стена с опусками»

1. Требования и нормы прокладки газопровода-ввода.
2. Ознакомление с трассой газопровода и установкой на ней отключающей арматуры.
3. Техническое обслуживание и замена арматуры.

Учебное место №4 «Учебный класс»

1. Проведение инструктажа по охране труда и постановка задач перед работой на полигоне.
2. Просмотр плакатов по технологии выполнения работ и по охране труда.
3. Ознакомление с ГРПШ.

Учебное место №5 «ШРП»

1. Устройство ШРП.
2. Первичный пуск газа в ШРП.
3. Перевод ШРП на обводную линию (байпас).
4. Способы обнаружения и устранения неисправностей ШРП.

Каждый слушатель имеет возможность пользоваться учебно-методическими материалами, помогающими организовать его самостоятельную работу при подготовке к итоговой аттестации. Для этих целей в учебно-методическом центре создана электронная библиотека. Все материалы доступны слушателям в виде печатных изданий или на электронных носителях.

Все слушатели получают комплект учебных материалов на бумажных носителях, которые используются слушателями в процессе обучения, а также в дальнейшей работе.

Учебно-материальная база УМЦ включает все необходимые элементы, позволяющие в полной мере обеспечить учебный процесс по всем основным и дополнительным программам профессионального обучения.

7. Общие выводы и рекомендации.

Результаты самообследования показывают, что организационно-правовое обеспечение деятельности УМЦ полностью соответствует законодательству Российской Федерации, образовательная деятельность осуществляется на основании лицензии, структура и организация управления обеспечивают решение задач УМЦ, проведение качественного профессионального обучения персонала.

Потенциал УМЦ по всем рассмотренным показателям отвечает предъявляемым требованиям.

На основании результатов проведенного самообследования деятельности Учебного центра можно сделать следующие выводы:

1. Учебным центром осуществлены конкретные меры по развитию основных его видов деятельности. Отмечаются положительные тенденции в вопросах повышения кадрового потенциала, обновлении содержания и улучшения качества профессиональной подготовки обучающихся, укреплении материально-технической базы.

2. Содержание и уровень реализуемых основных и дополнительных образовательных программ соответствуют требованиям.

3. Результаты промежуточного контроля знаний, итоговой аттестации обучающихся указывают на то, что качество подготовки соответствует требованиям, указанным в профессиональных программах.

4. Условия реализации дополнительных образовательных программ соответствуют заявленному уровню подготовки специалистов.

5. Оборудование учебных помещений, оснащенность учебного процесса библиотечно-информационными ресурсами, материально-техническое и социально-бытовое обеспечение образовательного процесса соответствуют

лицензионным требованиям и нормативам, предъявляемым к образовательным учреждениям дополнительного профессионального образования.

6. По результатам проведенного анализа рекомендуется:

- продолжить работу по внедрению в учебный процесс инновационных педагогических технологий;
- расширить штатную численность учебного центра;
- разработать локальные нормативные акты по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности;
- провести мероприятия по дополнительному оснащению материально-технической базы учебного центра;
- продолжить процесс пополнения и обновления библиотечного фонда учебной и технической литературой;
- расширить применение информационных технологий для повышения эффективности функционирования учебного центра.